

ÜBER UNS

Die Reiss GmbH ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen. Wir sind spezialisiert auf die Fertigung und den Vertrieb von elektrochemischen Messsystemen für die Wasserdesinfektion. Bei uns erhalten Sie ein reichhaltiges Produktspektrum von verschiedenen Sensor-Typen. Um komplette Mess- und Regelsysteme anbieten zu können, vertreiben wir sowohl Durchflussarmaturen als auch Mess- und Regelgeräte, die optimal auf unsere Sensoren abgestimmt sind. Wir kontrollieren und überwachen unsere Fertigungsprozesse kontinuierlich. Unsere Sensoren werden einer 100%-igen Qualitätskontrolle in Form eines mehrstündigen Funktionstests unterzogen. Darüber hinaus arbeiten wir permanent an der Verbesserung unserer gesamten Prozesse und Produkte.

- **Unser Unternehmen wurde 1993 gegründet**
- **Wir sind nach ISO 9001:2015 zertifiziert**
- **Wir sind ein verlässlicher Partner für unsere Kunden**
- **Unser gesamtes Handeln ist auf Kontinuität und Nachhaltigkeit ausgerichtet**
- **Der Schutz der Umwelt und die Schonung natürlicher Ressourcen ist uns ein großes Anliegen**

KONTAKT



Reiss GmbH
Eisleber Str. 5
D – 69469 Weinheim

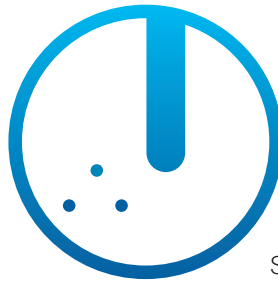
Tel. +49 (0) 6201/25939-0
Fax +49 (0) 6201/25939-10

E-Mail: info@reiss-gmbh.com
www.reiss-gmbh.com





UNSERE PRODUKTE – AUF EINEN BLICK



Sensoren

Unsere Sensoren messen verschiedene in Wasser gelöste Desinfektionsmittel in unterschiedlichsten Anwendungen (Schwimmbäder, Trinkwasser, Brauchwasser, CIP-Anlagen, Kühl- und Abwässer etc.). Sie werden mit verschiedenen Messbereichen und Ausgangssignalen angeboten. Auf Anfrage bieten wir auch kundenspezifische Ausführungen unserer Sensoren an. In unserem Sortiment befinden sich aktuell folgende Marken, die verschiedene Anforderungsprofile aufweisen und dadurch für unterschiedliche Bereiche verwendet werden können*:

TARAbase, TARAline, TARAtec & TARAsens

Unsere Sensoren werden in zwei Gruppen unterteilt: Membranbedeckte Sensoren und nicht-membranbedeckte Sensoren. Somit wird die Erschließung von Spezialanwendungen in Bereichen mit hohen Druckverhältnissen, Temperaturen und Konzentrationen des Desinfektionsmittels möglich.

Was wollen Sie messen? Wir bieten Sensoren für folgende Desinfektionsmittel an:

- Chlor
- Chlordioxid
- Peressigsäure
- Ozon
- Wasserstoffperoxid
- Brom
- Chlorit



Durchflussarmaturen TARAflow

Die Durchflussarmaturen sind speziell entwickelt, um eine optimale Funktion unserer Sensoren zur Messung von in Wasser gelösten Desinfektionsmitteln zu gewährleisten.



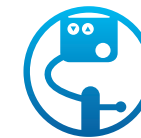
Simulatoren TARAsim

Die Simulatoren sind zur Überprüfung des Eingangs am Messumformer für amperometrische Sensoren der Marke TARA vorgesehen. Diese stehen sowohl für unsere Sensoren mit analogem als auch digitalem Ausgangssignal zur Verfügung.



Mess- & Regelgerät TARAtrol

Das Mess- und Regelgerät ist speziell auf die Anforderungen unserer Sensoren abgestimmt. Selbstverständlich übernehmen wir den Service werksseitig bereits alle Einstellungen am Gerät für den zum Anschluss vorgesehenen Sensor vorzunehmen.



Mess- & Regeltafeln TARAsys

Für eine einfache, schnelle Installation und Inbetriebnahme einer kompletten Messeinheit bieten wir Messtafeln an, auf denen Durchflussarmatur, Mess- & Regelgerät vormontiert und die entsprechenden Anschlüsse im Mess- & Regelgerät verdrahtet sind.

* Nähere Informationen über unsere Sensoren finden Sie in unserem Produktflyer „Sensoren“ oder auf unserer Webseite.